

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECAS, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
01.01.01	ML. de corte de pavimento con disco	
	<i>Mano de obra</i>	2,05
	<i>Maquinaria</i>	1,75
	TOTAL PARTIDA	3,80
01.01.02	M2. Demolición de pavimento de acera existente, con retro-pala excavadora, i/p.p. de bordillo, carga y transporte de escombros a vertedero y p.p. de medios auxiliares y saneado de la superficie resultante.	
	<i>Mano de obra</i>	1,42
	<i>Maquinaria</i>	1,98
	<i>Resto de obra y materiales</i>	1,05
	TOTAL PARTIDA	4,45
01.01.03	ML. Bordillo prefabricado de hormigón de 9x12x25 cm., sobre solera de hormigón HM-15. Tmáx. 40 mm. de 10 cm. de espesor, incluso excavación necesaria y rejuntado, totalmente terminado.	
	<i>Mano de obra</i>	2,93
	<i>Maquinaria</i>	3,80
	<i>Resto de obra y materiales</i>	7,17
	TOTAL PARTIDA	13,89
01.01.04	M2. de acerado, con baldosa de hidráulica de 30x30, sobre solera de hormigón de Hm-15 , Tmax 20mm y 10cm de espesor y 10 cms. de zahorra natural compactada, incluido excavacion necesaria, incluido enlechado de pavimento con cemento coloreado y limpieza.	
	<i>Mano de obra</i>	7,04
	<i>Maquinaria</i>	1,47
	<i>Resto de obra y materiales</i>	14,36
	TOTAL PARTIDA	22,87
01.01.05	M2. Pavimento en calzada formado 5 cms. de M.B.C. tipo D-12, incluido prepartacion de la superficie, barrido y riego de adherencia	
	<i>Mano de obra</i>	0,82
	<i>Maquinaria</i>	4,69
	<i>Resto de obra y materiales</i>	0,32
	TOTAL PARTIDA	5,83
02.01.01	ML. de corte de pavimento con disco	
	<i>Mano de obra</i>	2,05
	<i>Maquinaria</i>	1,75
	TOTAL PARTIDA	3,80

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECAS, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
02.01.02	M2. Demolición de pavimento de acera existente, con retro-pala excavadora, i/p.p. de bordillo, carga y transporte de escombros a vertedero y p.p. de medios auxiliares y rasanteado de la superficie resultante.	
		Mano de obra 1,42
		Maquinaria 1,98
		Resto de obra y materiales 1,05
		TOTAL PARTIDA 4,45
02.01.03	ML. Bordillo prefabricado de hormigón de 9x12x25 cm., sobre solera de hormigón HM-15. Tmáx. 40 mm. de 10 cm. de espesor, incluso excavación necesaria y rejuntado, totalmente terminado.	
		Mano de obra 2,93
		Maquinaria 3,80
		Resto de obra y materiales 7,17
		TOTAL PARTIDA 13,89
02.01.04	M2. de acerado, con baldosa de hidráulica de 30x30, sobre solera de hormigón de HM-15, Tmax 20mm y 10cm de espesor y 10 cms. de zahorra natural compactada, incluido excavacion necesaria, incluido enlechado de pavimento con cemento coloreado y limpieza.	
		Mano de obra 7,04
		Maquinaria 1,47
		Resto de obra y materiales 14,36
		TOTAL PARTIDA 22,87
02.01.05	M2. Pavimento en calzada formado 5 cms. de M.B.C. tipo D-12, incluido prepartacion de la superficie, barrido y riego de adherencia	
		Mano de obra 0,82
		Maquinaria 4,72
		Resto de obra y materiales 0,33
		TOTAL PARTIDA 5,87
02.02.01	MI. Tubería de PVC presión junta elástica de D=110mm., para presión de trabajo de 10 atmósferas, incluso p/p de piezas especiales, junta, excavación, cama de arena de 20cm., rasanteo de la misma, colocación de la tubería, relleno de arena de 15cm., terminación de relleno con tierra procedente de excavación, según NTE-ISS-49, UNE 53113, ISO 161/1, DIN 80621.	
		Mano de obra 4,86
		Maquinaria 9,58
		Resto de obra y materiales 9,45
		TOTAL PARTIDA 23,89

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECAS, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
02.02.02	UD. Válvula de esfera metálica de D=110 mm., para presión de trabajo de 10 atmósferas, i/arqueta y accesorios, colocada totalmente terminada.	
		Mano de obra 16,39
		Resto de obra y materiales 183,45
		TOTAL PARTIDA 199,84
02.02.03	Ud. Acometida domiciliaria a la red general de distribución con una longitud media de ocho metros, formada por tubería de polietileno de 32mm y 10Atm., brida de conexión, machón rosca, manguitos, T para dos derivaciones de 25mm., llaves de esfera y tapón, i/p.p. de excavación y relleno posterior necesario.	
		Mano de obra 49,17
		Resto de obra y materiales 92,49
		TOTAL PARTIDA 141,66
02.02.04	ML. Canalización con dos tubos de PVC de D=160m. y un tubo de 125 mm, de diámetro i/ separadores y hormigón HM-20 en formación de prisma, sin incluir cables, incluso excavación y relleno de zanjas	
		Mano de obra 2,42
		Maquinaria 0,70
		Resto de obra y materiales 8,27
		TOTAL PARTIDA 11,39
03.01.01	ML ML. de corte de pavimento con disco	
		Mano de obra 2,05
		Maquinaria 1,75
		TOTAL PARTIDA 3,80
03.01.02	M2	
		Mano de obra 1,42
		Maquinaria 1,98
		Resto de obra y materiales 1,05
		TOTAL PARTIDA 4,45
03.01.03	ML. Bordillo prefabricado de hormigón de 9x12x25 cm., sobre solera de hormigón HM-10. Tmáx. 40 mm. de 10 cm. de espesor, incluso excavación necesaria y rejuntado, totalmente terminado.	
		Mano de obra 2,93
		Maquinaria 3,80
		Resto de obra y materiales 7,17
		TOTAL PARTIDA 13,89

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECAS, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
03.01.04	M2. de acerado, con baldosa de hidráulica de 30x30, sobre solera de hormigón de Hm-15 kg/cm ² , Tmax 20mm y 10cm de espesor y 10 cms. de zahorra natural compactada, incluido excavacion necesaria, incluido enlechado de pavimento con cemento coloreado y limpieza.	
		Mano de obra 7,04
		Maquinaria 1,47
		Resto de obra y materiales 14,36
		TOTAL PARTIDA 22,87
03.01.05	M2. Pavimento en calzada formado 5 cms. de M.B.C. tipo D-12, incluido prepartacion de la superficie, barrido y riego de adherencia	
		Mano de obra 0,82
		Maquinaria 4,72
		Resto de obra y materiales 0,33
		TOTAL PARTIDA 5,87
03.02.01	Ml. Tubería de PVC presión junta elástica de D=90mm., para presión de trabajo de 10 atmósferas, incluso p/p de piezas especiales, junta, excavación, cama de arena de 20cm., rasanteo de la misma, colocación de la tubería, relleno de arena de 15cm., terminación de relleno con tierra procedente de excavación, según NTE-ISS-49, UNE 53113, ISO 161/1, DIN 80621.	
		Mano de obra 4,86
		Maquinaria 9,58
		Resto de obra y materiales 7,52
		TOTAL PARTIDA 21,96
03.02.02	UD. Válvula de esfera metálica de D=110 mm., para presión de trabajo de 10 atmósferas, i/arqueta y accesorios, colocada totalmente terminada.	
		Mano de obra 16,39
		Resto de obra y materiales 148,58
		TOTAL PARTIDA 164,97
03.02.03	Ud. Acometida domiciliaria a la red general de distribución con una longitud media de ocho metros, formada por tubería de polietileno de 32mm y 10Atm., brida de conexión, machón rosca, manguitos, T para dos derivaciones de 25mm., llaves de esfera y tapón, i/p.p. de excavación y relleno posterior necesario.	
		Mano de obra 49,17
		Resto de obra y materiales 92,49
		TOTAL PARTIDA 141,66

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECA, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
03.02.04	Ml. Canalización con dos tubos de PVC de D=160m. y un tubo de 125 mm, de diámetro i/ separadores y hormigón HM-20 en formación de prisma, sin incluir cables, incluso excavación y relleno de zanjas	
		<i>Mano de obra</i> 2,42
		<i>Maquinaria</i> 0,70
		<i>Resto de obra y materiales</i> 8,27
		TOTAL PARTIDA 11,39
03.03.01	UD Ud lámpara de descarga tubular de 150 W del tipo Master City White CDO-TT color 827 de Philips o equivalente, totalmente instalada y funcionando	
		<i>Mano de obra</i> 2,63
		<i>Resto de obra y materiales</i> 30,37
		TOTAL PARTIDA 33,00
03.03.02	UD Ud de equipo auxiliar de alto factor con reductor de flujo, doble nivel temporizado de 230 V para lámpara de descarga de 100/150/250 W del tipo Master City White CDO-TT, mod Etimer de Eti o equivalente, totalmente instalado y funcionando	
		<i>Mano de obra</i> 3,50
		<i>Resto de obra y materiales</i> 24,50
		TOTAL PARTIDA 28,00
03.03.03	UD. Corrección a nueva rasante de tapa de pozo de registro.	
		<i>Mano de obra</i> 23,03
		<i>Maquinaria</i> 0,07
		<i>Resto de obra y materiales</i> 7,99
		TOTAL PARTIDA 31,09
03.03.04	Ud Ud de arqueta tipo M de telefonica con dos conductos D=40 mm pata conducciones totalmente instalada	
		<i>Mano de obra</i> 4,86
		<i>Maquinaria</i> 4,66
		<i>Resto de obra y materiales</i> 110,37
		TOTAL PARTIDA 119,89
04.01.01	M2 M2. Demolición de pavimento existente, con retro-pala excavadora, i/p.p. de bordillo, adoquines,etc. carga y transporte de escombros a vertedero y p.p. de medios auxiliares y rasanteado de la superficie resultante	
		<i>Mano de obra</i> 1,63
		<i>Maquinaria</i> 2,26
		<i>Resto de obra y materiales</i> 1,17
		TOTAL PARTIDA 5,07

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES:RECAS, NUEVA (PARCIAL),POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE
04.01.02	m2 Pavimento continuo de hormigón HM-20/P/20/I, de 20 cm. de espesor, acabado superficial fratasado a mano, , incluido sub-base de zahorra natural de 10 cms. de espesor, extendido, regleado, vibrado, fratasado, curado, y p/p. de juntas.	
		<i>Mano de obra</i> 2,96
		<i>Maquinaria</i> 0,87
		<i>Resto de obra y materiales</i> 11,94
		TOTAL PARTIDA 15,77
04.01.03	m2 Pavimento de adoquín prefabricado de hormigón bicapa en color a definir por la D.F., de forma rectangular de 20x10x8 cm., colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre base de hormigon existente, no incluida en el precio, totalmente terminado.	
		<i>Mano de obra</i> 7,32
		<i>Maquinaria</i> 0,24
		<i>Resto de obra y materiales</i> 12,17
		TOTAL PARTIDA 19,73
05.02.01	m. Colector de saneamiento enterrado de PVC de pared corrugada doble color teja y rigidez 8 kN/m2; con un diámetro 500 mm. y con unión por junta elástica. Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares , incluyendo corte y restitucion del pavimento en calzada,la excavación necvesaria y el tapado posterior de las zanjas.	
		<i>Mano de obra</i> 9,95
		<i>Maquinaria</i> 12,39
		<i>Resto de obra y materiales</i> 70,12
		TOTAL PARTIDA 92,46
05.02.02	UD. Pozo de registro con anillos prefabricados de hormigón en masa con un diámetro interior de 100 cm. y una altura total de pozo de 2.6 m., incluido pates y tapa	
		<i>Mano de obra</i> 41,82
		<i>Maquinaria</i> 4,52
		<i>Resto de obra y materiales</i> 205,62
		TOTAL PARTIDA 251,97

CUADRO DE PRECIOS NUMERO DOS

PAVIMENTACION DE LAS CALLES: RECAS, NUEVA (PARCIAL), POZUELOS Y OTRAS EN CABAÑAS DE



UD	DESCRIPCIÓN		IMPORTE
05.02.03	Ud. Sumidero sifónico de calzada de 30x40cm. de hormigón para desagüe de pluviales, incluso conexión a la red general de saneamiento.		
		<i>Mano de obra</i>	70,44
		<i>Maquinaria</i>	0,18
		<i>Resto de obra y materiales</i>	62,48
		TOTAL PARTIDA	133,09
06.01.01	P.A. P.A. a justificar por imprevistos		
		<i>Resto de obra y materiales</i>	818,24
		TOTAL PARTIDA	818,24
06.02.01	P.A. P.A. por Seguridad y Salud de acuerdo con las estipulaciones del estudio Básico		
		<i>Resto de obra y materiales</i>	300,00
		TOTAL PARTIDA	300,00

Toledo, Marzo de 2.009

El Ingeniero Técnico de Obras Públicas

Fdo.: Julio Cobas Torres